

GUIA RÁPIDO

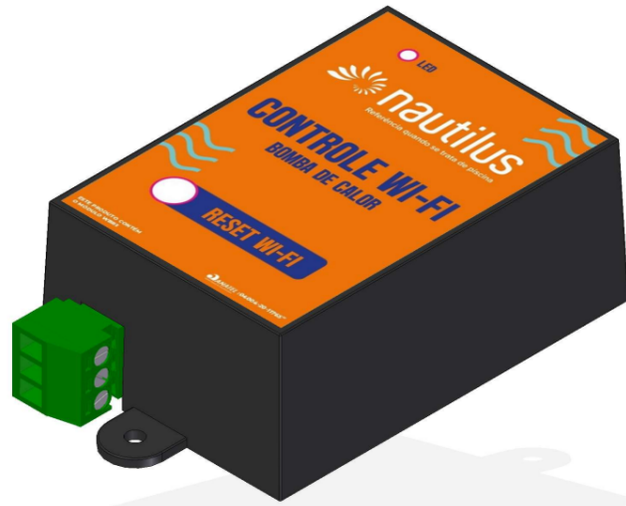
CONTROLADOR WI-FI PARA BOMBAS DE CALOR

Fabricado por
CNPJ 53.476.057/0001-28
INDÚSTRIA BRASILEIRA
40990138-00



Acesse o manual:

01 MODELO



02 BOMBAS DE CALOR COMPATÍVEIS

Este dispositivo é aplicado a uma ampla gama de bombas de calor, sejam elas, TERMA NAUTILUS ou FASTERM (NFT055/105/165P), conforme tabela a seguir:

Bomba de Calor	Modelos	Versão do Software do Termostato
Terma Nautilus	NHT01-10M	V4.4, V4.7, V4.8 ou superior a V4.8
Fasterm	NFT055/105/165P	V1.0

03 FUNÇÕES DISPONÍVEIS

Após ser realizada a instalação elétrica e a configuração do aplicativo no smartphone, você poderá controlar e monitorar a bomba de calor diretamente pelo seu celular, uma vez que, os recursos do DISPOSITIVO CONTROLADOR WI-FI estão além das funções básicas:

- Liga/desliga bomba de calor via acionamento manual;
- Liga/desliga bomba de calor via temporizador programável;
- Ajuste da temperatura desejada;
- Acionamento manual da motobomba;
- Alarmes na tela;
- Histórico de falhas.

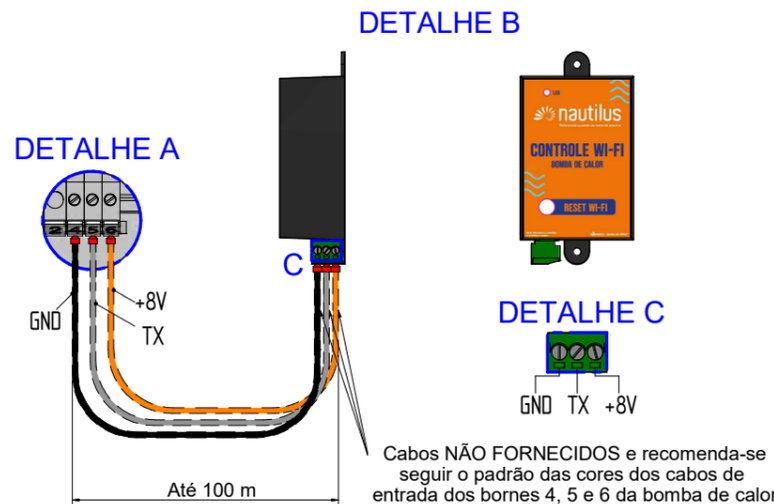
04 INSTALAÇÃO ELÉTRICA

TERMA NAUTILUS



OU

FASTERM NFT



! O dispositivo controlador deve ser fixado na parede, em local protegido contra intempéries e dentro da área de alcance do sinal Wi-fi da residência.

05 INSTALAÇÃO DO APLICATIVO NO SMARTPHONE

1. Na Play Store, pesquise pelas palavras-chave "Tuya Smart" ou "Smart Life" para fazer o download do aplicativo.



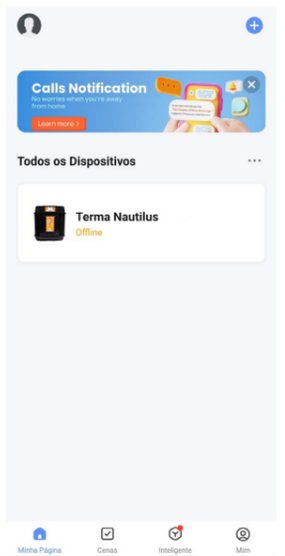
2. Faça login ou crie uma conta utilizando seu endereço de e-mail. Após o cadastro, você receberá um código de verificação na sua caixa de entrada. Insira esse código no campo indicado no aplicativo Tuya Smart ou Smart Life.

3. Com a Bomba de Calor desenergizada realize as devidas conexões elétricas com o DISPOSITIVO WI-FI.

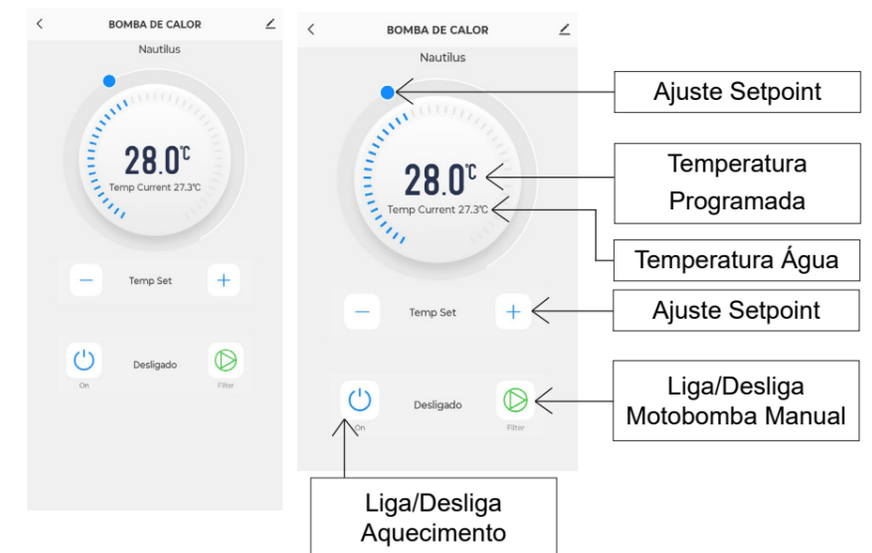
4. Ligue a Bomba de Calor e pressione o botão RESET WI-FI do Controlador até que o LED do módulo comece a piscar.

5. No seu smartphone ative o Bluetooth, a localização e abra o aplicativo Tuya Smart ou Smart Life; toque no ícone "+" e selecione a opção "Adicionar dispositivo".

A conexão pode levar entre 10 a 120 segundos para ser concluída, dependendo das condições da rede.



6. Pronto! Já é possível controlar e acompanhar o status da sua Bomba de Calor por meio do aplicativo.



NOTA:

Uma vez finalizada a configuração do aplicativo, a escala de temperatura na tela inicial é ajustada conforme a linha de produtos: Terma Nautilus (até 40 °C) e Fasterm NFT (até 60 °C).

06 GARANTIA

Esta garantia abrange vícios de matéria-prima utilizada na fabricação do controlador, assim como falha no processo de produção, que será pelo prazo de (01) ano, prazo esse contado a partir da data de emissão da nota fiscal de compra do produto.